

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0009503241](#)
Status: **Active**
Overview: [KK® Interconnect System - Molex](#)
Description: [KK 3.96mm Crimp Terminal Housing, Friction Ramp, 24 Circuits, Natural](#)

Documents:

[3D Model](#) [Packaging Specification PK-2139-001-001 \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Product Specification PS-08-50-001 \(PDF\)](#)

Agency Certification

CSA LR19980
 UL E29179

General

Product Family Crimp Housings
 Series [2139](#)
 Application Power, Wire-to-Board
 Overview [KK® Interconnect System - Molex](#)
 Product Name KK 396
 UPC 800753531413

Physical

Circuits (maximum) 24
 Color - Resin Natural
 Flammability 94V-2
 Gender Receptacle
 Glow-Wire Capable No
 Lock to Mating Part Yes
 Material - Resin Nylon
 Net Weight 6.160/g
 Number of Rows 1
 Packaging Type Bag
 Panel Mount No
 Pitch - Mating Interface 3.96mm
 Temperature Range - Operating See Product Specification

Solder Process Data

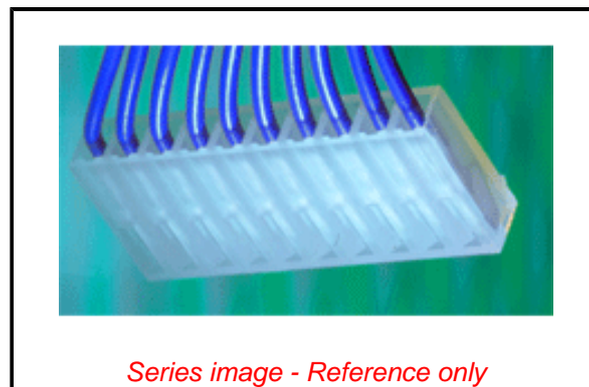
Lead-freeProcess Capability N/A

Material Info

Engineering Number 2139-24A

Reference - Drawing Numbers

Packaging Specification PK-2139-001-001
 Product Specification PS-08-50-001
 Sales Drawing SD-2139



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

REACH SVHC

Not Contained Per -
 ED/71/2019 (16 July
 2019)

Halogen-Free

Status

Low-Halogen

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

ELV

RoHS Phthalates

China RoHS

Green Image

Not Relevant

Not Contained

Search Parts in this Series

[2139](#) Series

Mates With

KK 396 Headers: [41771](#) , [41772](#) , [41791](#) ,
[41792](#) , [42491](#) , [42492](#) , KK 396 Breakaway
 Headers: [41661](#) , [41662](#) , [41671](#) , [41672](#)

Use With

[2478](#) Crimp Terminals for 18-24 AWG, [2578](#)
 Crimp Terminals for 22-26 AWG

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9